



Universalbügel zum Baum- und Säulenschutz



- Material: Stahl (feuerverzinkt, farbbeschichtet)
 - Farbe: feuerverzinkt oder weiß mit rot reflektierenden Streifen
 - Durchmesser: 48, 60 oder 76 mm
 - Bauart: ortsfest, zum Aufdübeln oder Einbetonieren
 - Höhe: 650, 1000, 1150, 1400 oder 1500 mm
 - Breite: 300 oder 400 mm
 - Gewicht: 6, 8, 8,5, 10 kg
-
- **Sowohl für den Schutz von Säulen, Bäumen als auch Laternen geeignet**

Verfügbare Varianten

Material	Bauart	Farbe	Gewicht	Durchmesser	Breite	Höhe	Artikelnummer
Stahl (feuerverzinkt)	zum Einbetonieren	silber	8,2 kg	48 mm ø	300 mm	1400 mm	shk448_70
Stahl (feuerverzinkt, farbbeschichtet)	zum Einbetonieren	moosgrün	8,2 kg	48 mm ø	300 mm	1400 mm	shk448_70b

Material	Bauart	Farbe	Gewicht	Durchmesser	Breite	Höhe	Artikelnummer
Stahl (feuerverzinkt)	zum Einbetonieren	silber	10,5 kg	60 mm ø	400 mm	1400 mm	shk465_70
Stahl (feuerverzinkt, farbbeschichtet)	zum Einbetonieren	moosgrün	10,5 kg	60 mm ø	400 mm	1400 mm	shk465_70b
Stahl (feuerverzinkt)	zum Einbetonieren	silber	11,3 kg	76 mm ø	400 mm	1000 mm	shk477_04
Stahl (feuerverzinkt, farbbeschichtet)	zum Einbetonieren	weiß mit rot reflektierenden Streifen	11,3 kg	76 mm ø	400 mm	1000 mm	shk477_04b
Stahl (feuerverzinkt)	ortsfest, zum Aufdübeln	silber	7,9 kg	76 mm ø	400 mm	650 mm	shk477_04p
Stahl (feuerverzinkt, farbbeschichtet)	ortsfest, zum Aufdübeln	weiß mit rot reflektierenden Streifen	7,9 kg	76 mm ø	400 mm	650 mm	shk477_04pb
Stahl (feuerverzinkt)	zum Einbetonieren	silber	14,6 kg	76 mm ø	400 mm	1500 mm	shk477_07
Stahl (feuerverzinkt, farbbeschichtet)	zum Einbetonieren	weiß mit rot reflektierenden Streifen	14,6 kg	76 mm ø	400 mm	1500 mm	shk477_07b
Stahl (feuerverzinkt)	ortsfest, zum Aufdübeln	silber	12,6 kg	76 mm ø	400 mm	1150 mm	shk477_07p
Stahl (feuerverzinkt, farbbeschichtet)	ortsfest, zum Aufdübeln	weiß mit rot reflektierenden Streifen	12,6 kg	76 mm ø	400 mm	1150 mm	shk477_07pb

Dieses Datenblatt wurde am 16.01.2025 automatisch erstellt. Änderungen nach diesem Zeitpunkt sind vorbehalten.